

5-25x56 PM II - 5-25x56 PM II LP P5FL 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

[Optica](#) > [Visores](#) > [Visores para Arma larga](#)

The 5-25×56 PM II from Schmidt and Bender stands at the pinnacle of variable-magnification tactical optics, engineered for long-range precision, outstanding clarity and professional-level reliability. With a wide 5-25× zoom range and a substantial 56 mm objective lens, it delivers exceptional light-gathering capability, enabling crisp, bright imagery even at extended distances.

Built upon a rugged 34 mm main tube, the scope accommodates large internal adjustment ranges and is designed for demanding use. It features a reticle in the first focal plane (FFP) so that scale and hold-offs remain accurate at any magnification. The field of view spans approximately 5.3-1.5 m at 100 m, while the exit pupil ranges around 11.0-2.3 mm, and the eye relief remains generous at around 90 mm. The parallax adjustment typically extends from 10 m to infinity, enabling accurate focus from very close ranges through to extreme distances.

The turret system is engineered for precision: click values as fine as 0.1 mrad (≈ 1 cm at 100 m) are available, and a double-turn elevation turret combined with single-turn windage allows vast usable correction ranges for wind and elevation. Optical transmission exceeds 90 %, and the construction is nitrogen-filled, fog- and waterproof, ensuring full reliability in all climatic conditions.

Key Specifications:

Magnification: 5-25×
Objective Lens Diameter: 56 mm
Main Tube Diameter: 34 mm
Field of View: approx. 5.3-1.5 m @100 m
Exit Pupil: approx. 11.0-2.3 mm
Eye Relief: approx. 90 mm
Parallax Adjustment: from ~10 m to infinity
Click Value: approx. 0.1 mrad (≈ 1 cm at 100 m)
Optical Transmission: > 90 %

Crafted in Germany to the highest standards, the 5-25×56 PM II is the go-to choice for military, law-enforcement and competition shooters who demand absolute clarity, mechanical integrity and extreme flexibility in one optic.

Atributos

- Nombre: [5-25x56 PM II LP P5FL 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015847
- N.º fabr.: 689-911-622-L7-I5
- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm

NO IMAGE
AVAILABLE

- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537065602

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el 5-25x56 PM II de Schmidt and Bender. Este producto ha sido diseñado para ofrecer precisión y fiabilidad en condiciones exigentes. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza el producto únicamente para los fines previstos.
- No utilices el producto si está dañado o si las partes están faltando.
- En caso de duda sobre el uso, consulta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Evita mirar directamente al sol a través del telescopio, ya que esto puede causar daños graves a la vista.
- Asegúrate de que el telescopio esté montado de manera segura antes de usarlo.
- No realices ajustes en el telescopio mientras estés apuntando a un objetivo; hazlo solo cuando esté seguro.
- Mantén el telescopio limpio y libre de obstrucciones en las lentes.
- Utiliza siempre una correa o soporte adecuado para evitar caídas accidentales.
- Si usas el telescopio en condiciones de humedad, asegúrate de que esté diseñado para ser resistente al agua.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Montaje del Telescopio:

- Coloca el telescopio en un soporte adecuado, asegurándote de que esté nivelado.
- Ajusta la altura y el ángulo según sea necesario para tu comodidad.

2. Ajuste del Retículo:

- Utiliza el sistema de torretas para ajustar la elevación y la deriva según sea necesario.
- Realiza ajustes en incrementos pequeños para mayor precisión.

3. Enfoque:

- Gira el ocular hasta que la imagen esté clara.
- Ajusta la parallax según la distancia del objetivo para una mejor claridad.

4. Uso:

- Apunta el telescopio hacia el objetivo deseado.
- Observa a través del ocular y ajusta según sea necesario.

5. Mantenimiento:

- Limpia las lentes con un paño suave y seco.
- Almacena el telescopio en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches el producto de manera irresponsable.
- Sigue las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos y ópticos.
- Considera reciclar el telescopio a través de programas de reciclaje apropiados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas sobre el uso seguro del 5-25x56 PM II o necesitas asistencia, por favor consulta con un profesional o un distribuidor autorizado.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Disfruta de tu telescopio y de las experiencias que te ofrece.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es